



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 620]

नई दिल्ली, शनिवार, अप्रैल 3, 2010/चैत्र 13, 1932

No. 620]

NEW DELHI, SATURDAY, APRIL 3, 2010/CHAITRA 13, 1932

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 अप्रैल, 2010

अनुसूची

जिला	तहसील	गांव	सर्वे नं.	आर.ओ.यू. में अर्जित करने के लिए भूमि (हेक्टेयर में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	देवरहल्लि	नाला	0.2113
			70/1	} 0.2650
			70/2	
			69/1	} 0.2138
			69/2	
			एस एच-84 रोड	0.1350
			68/1 अ1	} 0.0933
			68/1 अ2	
			68/1 अ3	
			74/4	0.4276
			74/3	0.1799
			78	0.0698
			73	} 0.3862
			73/1	
			73/प	
			79	0.6393
			80	0.1162
			योग	2.7374

का.आ. 747(अ).—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कर्नाटक राज्य में दामोल-बेंगलुरु पाइपलाइन परियोजना से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथाप्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, कॉर्पोरेट मिल्लेर, 2 फ्लोर, थिम्मिय रोड, वसंथ नगर, बेंगलुरु-560052, कर्नाटका को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

रजिस्ट्री सं० डी० एल०-33004/99

REGD. NO. D. L. -33004/99



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 620]

नई दिल्ली, शनिवार, अप्रैल 3, 2010/चैत्र 13, 1932

No. 620]

NEW DELHI, SATURDAY, APRIL 3, 2010/CHAITRA 13, 1932

पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 3 अप्रैल, 2010

का.आ. 747(अ).—भारत सरकार को लोकहित में यह आवश्यक प्रतीत होता है कि कर्नाटक राज्य में दामोदर-बेंगलुरु पाइपलाइन परियोजना से प्राकृतिक गैस के परिवहन के लिए गेल (इण्डिया) लिमिटेड द्वारा, एक पाइपलाइन बिछाई जानी चाहिए;

और भारत सरकार को उक्त पाइपलाइन बिछाने के प्रयोजन के लिए यह आवश्यक प्रतीत होता है कि उस भूमि में, जिसमें उक्त पाइपलाइन बिछाए जाने का प्रस्ताव है और जो इस अधिसूचना से संलग्न अनुसूची में वर्णित है, उपयोग के अधिकार का अर्जन किया जाए;

अतः, अब, भारत सरकार, पेट्रोलियम और खनिज पाइपलाइन (भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन) अधिनियम, 1962 (1962 का 50) की धारा 3 की उप-धारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उस भूमि में उपयोग के अधिकार का अर्जन करने के अपने आशय की घोषणा करती है;

कोई व्यक्ति, जो उक्त अनुसूची में वर्णित भूमि में हितबद्ध है, उस तारीख से जिसको उक्त अधिनियम की धारा 3 की उप-धारा (1) के अधीन भारत के राजपत्र में यथाप्रकाशित इस अधिसूचना की प्रतियाँ साधारण जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, इक्कीस दिन के भीतर, भूमि के नीचे पाइपलाइन बिछाए जाने के संबंध में, सक्षम प्राधिकारी, गेल (इण्डिया) लिमिटेड, कॉर्पोरेट मिल्लेर, 2 फ्लोर, थिमिय रोड, वसंथ नगर, बेंगलुरु-560052, कर्नाटका को लिखित रूप में आक्षेप भेज सकेगा।

अनुसूची

जिला	तहसील	गांव	सर्वे नं.	आर.ओ.यू. में अर्जित करने के लिए भूमि (हेक्टेयर में)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	देवरहल्लि	नाला	0.2113
			70/1	} 0.2650
			70/2	
			69/1	} 0.2138
			69/2	
			एस एच-84 रोड	0.1350
			68/1 अ1	} 0.0933
			68/1 अ2	
			68/1 अ3	
			74/4	0.4276
			74/3	0.1799
			78	0.0698
			73	} 0.3862
			73/1	
			73/4	
			79	0.6393
			80	0.1162
			योग	2.7374

[illegible]

[illegible]

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	साथेनहल्ली	40/2	0.2324
			40/3	0.1086
			39	0.0112
			एस्कल्ट रोड	0.0600
			38/1	0.4724
			36	0.0750
			33/1	0.0075
			33/2	
			33/3	
			33/4	
			33/5	
			34/1	0.0629
			34/6	0.1087
			35/1	0.0450
			34/7 अ1	0.2887
			34/7 अ2	
			34/7 ब	
		योग	4.8442	
	इरकसंद	109/2अ	0.0028	
		109/2अ		
		109/2	0.1321	
		109/2		
		109/3	0.0591	
		109/4	0.2162	
		109/5अ	0.1950	
		109/5ब		
		110/4	0.1650	
		110/5	0.1925	
		110/6	0.0475	
		योग	1.0102	
	नैदिहलिल	42/4अ1	0.1575	
		42/4अ2		
		42/4ब1	0.1650	
		42/4ब2		
		40/2	0.2738	
		40/3	0.1578	
		40/4	0.0109	
		33/2	0.0003	
		33/3	0.1497	
		38/2	0.0600	
		38/3	0.1575	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	नैदिहलिल	34/1	0.1688
			34/2	
		चक मार्ग		0.0150
			32/21	0.0863
			32/10	0.0450
			32/9	0.0975
			32/17	0.1125
			32/18	0.1050
			31/1	0.0062
			31/2	0.1213
			31/6	0.0675
			31/7	0.0675
			31/8	0.0675
			31/9	0.0525
			30/2	0.1350
			29/2	0.1050
			29/4	0.0825
			28/2	0.1012
			28/1	0.1050
			28/3	0.0825
			28/4	0.1050
			24/1	0.0825
			24/3	0.0900
			24/5	0.0675
			24/4	0.0900
			24/2	0.0600
			24/2	
			25/1	0.1725
			25/2	
			25/3	
			25/4	
			25/5	
			25/6	
			25/7	
		योग	3.4238	
	चंदगरे		45/2	0.1852
			45/3	0.1002
		चक मार्ग		0.0160
			46/1	0.0012
			46/अ	0.1169
			46/3	0.2424
			47/स	0.0156

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	चंदगोरे	47/ब	0.0850	तुमकूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	चंडगोरे के लिए रोड	0.0150
			47/अ	0.1415				98/प1	0.3875
			12/1/प1	0.0720				98/प2	
			12/2	0.0780				98/प3	
			13	0.0900				98/प4	
			14	0.1085				99/1	0.0688
			16/1	0.0900				99/2	
			16/2	0.0421				96	0.4078
			16/3	0.1260				70/1	0.0225
			18/1	0.1200				70/2	
			20/1	0.3200					
			22/1	0.1576					
			22/2	0.1763				1/प-प1	6.2409
			23	0.2438				1/प1	
			नाला	0.0150				1/2प1	
			26/1	0.1406				1/2प2	
			26/2अ1	0.3228				1/2प3	
			26/2अ2					1/3	
			26/2अ3					1/3प2	
			26/2ब1					1/4प	
			26/2ब2					1/4प1	
			मेटल्ड रोड	0.0300				1/4प3	
			25	0.3323				1/4प4	
			24	0.0206				1/5	
			योग	3.3896				1/5प	
								1/5प1	
		कग्गेरे	16/1	0.0075				1/6	
			16/2					1/7	
			18/4	0.2137				1/8	
			18/1	0.0263				1/9	
			योग	0.2475				1/10	
		मणिमारि अमुथ कवलु	131/1	0.0900				1/11	
			131/2					1/12	
			130	0.5250				1/12प	
			117/1	0.0975				1/12प1	
			117/2					1/12प2	
			118/1	0.3975				1/13	
			118/2					1/14प-प2	
			115	0.4076				1/15	
			114	0.0012				1/16	
			104	0.0574				1/16प	
			105	0.3251				1/17प	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	1/17प1 1/17प2 1/17प3 1/18 1/19प1 1/19प2 1/19प3 1/19प4 1/20 1/20प 1/21 1/22 1/23 1/24 1/25 1/26 1/26प 1/27 1/28 1/29 1/30 1/30प 1/30प1 1/31 1/31 प 1/31 प1 1/32 1/33 1/34 1/35 1/36 1/37 1/38 1/38/प 1/39 1/40 1/41 1/41 प 1/42/प 1/43 1/44		तुमकूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	1/44प 1/45/प1 1/45/प2 1/45/प3 1/46 1/47 1/48 1/48/प 1/49 1/50 1/51 1/52 1/52/प1 1/52/प2 1/52/प3 1/52/प4 1/52/प5 1/52/प6 1/53 1/53/प 1/54 1/54/प 1/54/प1 1/55 1/56 1/57 1/58 1/59 1/60/प1 1/60/प2 1/61 1/62 1/63 1/64 1/65 1/66 1/67 1/68 1/69 1/70 1/71 1/72	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	मणिमरि अमुथ कवलु	1/73 1/74 1/75 1/76 1/77 1/78 1/79 1/80 1/81 1/82 1/83 1/84 1/85 1/86 1/87 1/88 1/89 1/90 1/91 1/92 1/93 1/94 1/95 1/95/प 1/96 1/97 1/98 1/99 1/100 1/101 1/102 1/103 1/104 1/105 1/106 1/107 1/108 1/109 1/110 1/111 1/112 1/113		तुमकूर	गुब्बि	मणिमरि अमुथ कवलु	1/114 1/115 1/116 1/117 1/118 1/119 1/120 1/121 1/122 1/123 1/124 1/125 1/126 1/127 1/128 1/129 1/130प 1/130पा 1/131 1/131/पा 1/132 1/133 1/134 1/135 1/136 1/137 1/138 1/139 1/140 1/141 1/142 1/143 1/144 1/145 1/146 1/147 1/148 1/149 1/150 1/151 1/152 1/153	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुम्कूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	1/153प 1/154 1/155 1/156 1/157 1/158 1/159 1/160 1/161 1/162 1/163 1/164 1/165 1/166 1/167 1/168 1/169 1/170 1/171 1/172 1/173 1/174 1/175 1/176 1/176प 1/177 1/178 1/179 1/180 1/181 1/182 1/182प1 1/183 1/184 1/185 1/186 1/187 1/188 1/189 1/190 1/191 1/192		तुम्कूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	1/193 1/194 1/195 1/196 1/197 1/198 1/199 1/200 1/201 1/202 1/203 1/204 1/205 1/206 1/207 1/208 1/209 1/210प 1/210/1 1/211 1/212 1/213 1/214 1/215 1/216 1/217 1/218 1/219 1/220 1/221 1/222 1/223 1/224 1/225 1/226 1/227 1/228 1/229 1/230 1/231 1/232 1/233	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	1/234 1/235 1/236 1/237 1/238 1/239 1/240प1 1/240प2 1/241 1/242 1/243 1/244 1/245 1/246 1/247 1/248 1/249 1/250 1/251 1/252 1/253 1/254 1/255 1/256 1/257 1/258 1/259 1/260 1/261 1/262 1/263 1/264 1/265 1/266 1/267 1/267प 1/268 1/269 1/270 1/271 1/272 1/273		तुमकूर	गुब्बि	मणिमारि अमुथ कवलु	1/274 1/275 1/276प1 1/276प2 1/276प3 1/276प4 1/277 1/278प1 1/278प2 1/279 1/279प2 1/280 1/281 1/282 1/283 1/284 1/285 1/286 1/287 1/288प1 1/289 1/290 1/291 1/291 प 1/292 1/293 1/294 1/295 1/296 1/297 1/298 1/299 1/300 1/301 1/301/प 1/302 1/303 1/304 1/305 1/306 1/307 1/308	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुल्य	गुण	मणिमरि अनुष कयल	1/309प 1/309प2 1/310प 1/311 1/312प1 1/312प2 1/313प1 1/313प2 1/314प1 1/314प2 1/314प3 1/314प4 1/315 1/316 1/317प1 1/317प2 1/318 1/318प 1/319 1/320 1/320प 1/321 1/322 1/323प 1/323प1 1/324 1/325 1/326 1/327 1/328प 1/328प2 1/329 1/330 1/331 प1 1/331 प2 1/332 1/333 1/334 1/335		तुल्य	गुण	मणिमरि अनुष कयल	1/336 1/337 1/338 1/339 1/339प 1/339प1 1/339प2 1/339प3 1/340 1/341 1/341प1 1/342 86/1 86/2 87 गोस्लहल्लि के लिए रोड 88/प 88/प2 90 केनाल मेटल रोड गोस्लहल्लि के लिए रोड नाला 182 181 180 योग मणिमरि गडि कयल 14/2 अन लेन्ड डिस्ट्रिब्युटर 6 योग बोरगोंडनहल्लि 12/एफ 9/1 नाला	0.4594 0.1200 0.0300 0.3900 0.2325 0.0750 0.0375 0.0750 0.0150 0.0048 0.4312 0.1064 11.0206 0.3210 0.9806 0.3038 0.0588 0.2325 1.8967 0.3638 0.4707 0.0150

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	गुब्बि	बोरगोंडनहल्लि	10/1	0.1609	तुमकूर	तुमकूर	गोवाडिहल्लि	25/2	0.0078
			10/2	0.0491				25/4	0.0665
			6/1	0.4031				23	0.3301
			6/2	0.1594				23/1	
			6/3	0.3206				23/2	
			5	0.0206				23/3	
			योग	1.9632				23/4	
	तुमकूर	असलिपुर	48	0.2438				22/1A	0.1242
			47/1	0.2187				22/1B	0.1211
			47/2	0.3984				नाला	0.0262
			47/3	0.0350				22/3	0.0968
			45	0.5699				22/2	0.0600
			योग	1.4658				20/1	0.0078
		कगरे	11	0.0711				योग	0.8418
			चक मार्ग	0.0160		दोडा नरवंगला	76	0.4257	
			10/2	0.3484			96/1	0.6609	
			10/3	0.2239			96/2	0.0372	
			एस्फाल्ट रोड	0.0656			97	0.1181	
			12/3	0.0203			98/1	0.4991	
			केनाल	0.0162			92	0.1364	
			12/1	0.5937			चक मार्ग	0.1402	
			12/2	0.2703			127/1	0.7052	
			ड्रैन	0.0160			127/2	0.2527	
			चक मार्ग	0.0094			127/3	0.0211	
			26/1	0.5835			125	0.2423	
			27/1	0.0736					
			24	0.4073			Metalled Road	0.0375	
			30	0.0690			128	0.1820	
			23	0.0005					
			चक मार्ग	0.0124			Distributory (Lined)	0.0150	
			31	0.3272			130	0.3011	
			29/1	0.0030			132	0.4275	
			29/2	0.1476			134	0.0419	
			29/5	0.0490			133/2	0.3822	
			33	0.0440			133/1	0.3132	
			34/2	0.1543					
			योग	3.5223			Distributory (Lined)	0.0500	
		गोवाडिहल्लि	24				4/1बी	0.1201	
			24/1	0.3301			4/1C	0.1302	
			24/2				4/2	0.0012	
			24/3				20/1A	0.3844	
			24/4				20/1बी		

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	दोडा नरवंगला	12	0.3073
			Fiedl	
			Channel	0.0246
			19/1	0.0250
			19/2	0.0700
			19/3	0.0600
			19/4	0.0900
			19/5	0.0450
			19/6	0.0600
			19/7ए	0.0706
			19/7बी	0.0050
			16	0.0113
			17/2	0.1106
			17/1	0.1313
			18/1ए	0.2324
			40	0.0040
			41/1	0.3434
			41/2	0.1200
			42	0.2802
			योग	7.6159
	मुद्गरे		77	0.0944
			योग	0.0944
	गुगइनहल्लि		2	0.4200
	अम्पिनकोरे		14/2	0.1144
			माला	0.0769
			12/1	0.2434
			12/2	0.0199
			13	0.2888
			15/2	0.1315
			15/1	0.0046
			16	0.3749
			19/1	0.2363
			18	0.1538
			योग	2.0645
	वक्कोडि		103/1	0.4125
			103/4	0.0250
			103/6बी1	0.0888
			103/6बी2	
			103/7	0.0887
			102/1	0.0638
			104/8	0.0577
			104/16	0.0921

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	वक्कोडि	104/21	0.1800
			104/18	0.1343
			104/9	0.3597
			केनाल	0.0160
			105	0.1763
			100/2	0.0766
			100/9	0.0985
			केनाल	0.0421
			100/4	0.1104
			चक मार्ग	0.0120
			Village Land	0.1050
			89/3	0.2063
			89/2	0.1875
			89/1	0.1998
			85/5	0.1890
			90/3	0.0030
			85/6बी	0.0480
			85/6ए	0.3976
			86	0.3106
			चक मार्ग	0.0018
			योग	3.6831
	गोल्सहल्लि		16	0.3551
			17/1	0.0012
			माल रोड	0.0450
			17/2	0.2456
			17/3	0.0562
			17/5	0.1163
			17/6	0.0002
			17/4	0.1526
			15/2ए	0.0037
			15/2बी	0.1763
			18	0.0109
			22/4	0.2439
			केनाल	0.0300
			23/1	0.1200
			केनाल	0.0175
			एनएच-206	
			रोड	0.0600
			25	0.0225
			26/1	0.1237
			29/6	0.3758
			30	0.0132

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	लक्ष्मसन्द	67	0.0750
			68	0.1500
			69/1	0.1544
			71	0.1075
			75/1	0.0910
			75/2	0.0315
			76/1	0.0442
			76/2	0.0158
			77/1	0.0788
			79	0.0958
			80	0.0125
			82	0.0676
			83/3	0.0338
			83/2	0.0638
			88	0.0156
			89	0.2326
			90	0.1838
			91	0.0656
			93	0.4201
			मड रोड	0.0450
		योग	4.1959	
		कवथनहल्लि	34/पी 1	0.8430
			33	0.6768
			एस्फाल्ट रोड	0.0388
			39/1	0.0225
			39/5	0.1350
			39/2	0.1987
			37/1	0.0825
			38/1बी	0.1162
			38/3	0.0975
			38/4ए	0.1050
			38/4बी	0.2851
			38/4सी	0.0600
			99/1बी	0.1611
			99/1ए	0.0598
			100	0.2174
			102/2	0.0125
			102/3	0.1494
			102/4	0.2625
			103	0.2273
			104	0.1286
			106/1	0.2612
			106/4	0.0500
		योग	4.1909	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	हेटेनहल्लि	94/1	0.1875
			94/2	0.1725
			94/3	0.0131
			92/1	0.0337
			92/5	0.0080
			92/3	0.1600
			92/2	0.0055
			91/1	0.4976
			91/2	
			91/3	
			91/4	
			91/5	
			91/6	
			91/7	0.3900
			89/1	
			89/2	0.1388
			108/3	0.0338
			109	0.0588
			110/1	0.0550
			111/1	0.0283
			111/2ए	0.0300
			111/3	0.0375
			111/4	0.0225
			113	0.1763
			114	0.0676
			115	0.0475
			116	0.2138
			87/1बी	0.0425
			122/4	0.0500
			122/5	0.0400
			119/1	0.0769
			119/2	0.0380
			119/3	0.0020
			118/1	0.0216
			118/2	0.1875
			118/3	0.1050
			118/4	0.1050
			118/5	0.1356
			131/1	0.0325
			131/2ए	0.0025
		योग	3.2169	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	कैदाल	55/1	0.0066	तुमकूर	तुमकूर	कल्लमटा	6/3बी	0.1290
			55/9	0.1801				6/4	0.0750
			54/1 ए 1	0.0845				6/5	0.0995
			54/1 ए 2	0.0843				6/6	0.0507
			54/2	0.1350				चक मार्ग	0.0252
			मेटल रोड	0.394				6/7ए	0.0367
			54/4	0.1575				6/7एफ	0.0005
			54/5	0.0047				6/7इ	0.0978
			49/1ए	0.2475				7/1बी	0.1125
			48/4	0.0825				7/1ए	0.0975
			48/5	0.0825				7/2	0.1061
			48/3बी	0.0950				7/3	0.1125
			48/2	0.1130				7/4	0.1369
			47/1	0.0853				8/2	0.1325
			एस्फाल्ट रोड	0.0424				8/4	0.0100
			47/2	0.0915				9/1	0.1837
			47/3	0.0825				9/2	0.3558
			47/4	0.1275				10	0.0625
			43/1	0.1650				11	0.5720
			43/2	0.0575				22/1	0.0182
			34/2	0.1300				अस्फाल्ट रोड	0.0383
			43/4	0.1235				30	0.6240
			43/3	0.0010				योग	3.8868
			43/5	0.4064			गुलुरू	125/1	0.1672
			35/1	0.0138				124/1	0.0389
			35/2	0.2683				124/3	0.3766
			35/8	0.0911				122/3	0.1146
			35/7	0.0202				122/4	0.2779
			35/6	0.0010				नाला	0.0421
			35/5					121/1	0.0518
			37	0.0002				121/2	0.1123
			योग	3.0198				121/3	0.2368
		कल्लमटा	4/1	0.0350				121/4	0.0717
			4/2	0.0300				120/1	0.1031
			4/3	0.0281				चक मार्ग	0.0825
			4/5	0.2971				115/3	0.0162
			4/6	0.0425				115/4	0.3165
			4/7	0.0506				118	0.0198
			4/20	0.1040				117/2	0.1519
			नाला	0.0300				117/3	0.1936
			6/2	0.0539				117/4	0.0175
			6/3ए	0.1387				एस्फाल्ट रोड	0.0705

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	गुलुरु	112/3अ	0.1710	तुमकूर	तुमकूर	मानगि	35/2ब	0.0972
			112/3ब	0.2340				35/2ए	0.0230
			111/2अ3	0.3650				35/3	0.0305
			111/2अ5	0.0213				इन	0.0120
			चक मार्ग	0.0120				32/2	0.0134
			110/4	0.4275				30/1ब	0.1716
			कुल	3.6923				30/1ए	0.4526
	होसूर		27/2	0.0285				29/3	0.0004
			31/1	0.3180				चक मार्ग	0.0152
			नाला	0.0803				28	0.4168
			30/2	0.0439				25/2	0.1845
			32/1	0.0836				24/1	0.1178
			32/2अ	0.1837				24/2	0.0342
			33/1	0.2888				23/1	0.1080
			34/1	0.0899				23/2	0.0342
			मेटल्ड रोड	0.0405				23/3	0.1358
			34/3	0.1424				20	0.3113
			36	0.2595				19/5	0.0720
			नाला	0.1140				19/6	0.0203
			35	0.0138				चक मार्ग	0.0330
			46	0.0545				कुल	2.6206
			43/1	0.0050		अक्कतंगेर		175	0.2250
			44/2	0.0438		कट्टेकवलू		174	0.3225
			44/1	0.0685				चक मार्ग	0.0200
			45/1	0.0690				141/1	0.4230
			45/2	0.0720				141/2	0.2705
			48/1	0.0870				142	0.0678
			48/2					143	0.0891
			49/1	0.0555				140	0.3234
			49/3	0.0480				39	0.3675
			49/2	0.0402				40/2	0.0263
			50	0.0173				38/1	0.2270
			कुल	2.2477				इन	0.0200
	मानगि		41/5	0.0515				38/2	0.3458
			40/4	0.0042				31	0.1575
			37	0.1290				32	0.3075
			36/1	0.0238				एस्फाल्ट रोड	0.0675
			36/2	0.0048				14/1	0.2594
			36/6	0.0450				14/2	0.0594
			36/5	0.0470				15/2	0.1706
			35/1	0.0315				15/1	0.1875
								16/1	0.1200

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	अक्कतंगेर	16/2	0.1594	तुमकूर	तुमकूर	होलाकल्लु	113/2	0.0560
		कट्टेकवल्लु	16/3	0.1537				113/1	0.1169
			16/4	0.0188				113/15	0.0405
			22	1.7325				113/16	0.0102
			23	0.4500				102/1अ	
		चक मार्ग	0.0240					102/1 ब	
		कुल	6.5957					102/1 स	
	होलाकल्लु		167/3	0.0863				102/2	
			166/1	0.1540				102/3	
			166/2	0.2023				102/4	
			165	0.1163				102/5अ	
			168/6ब1	0.0810				102/5ब	
			168/6ब2	0.1553				102/6	
			168/6सी	0.2025				102/7	
			148/1	0.2019				102/8	
			147	0.4094				102/9	
			146/10	0.0012				102/10	
			130/1अ	0.0071				102/11	
			130/2	0.1135				102/12	
			130/3	0.0524				102/13	
			132/3	0.2125				102/14	0.7458
			132/2	0.3686				102/15	
			132/4	0.0034				102/16	
			136	0.2369				102/17	
			137/1ब	0.0050				102/18	
			135/3	0.0025				102/19	
			135/4	0.2025				102/20	
			120/1	0.2138				102/21	
			120/2	0.0450				102/22	
			121	0.1275				102/23	
			114/4	0.1063				102/24	
			114/5	0.0958				102/25	
			114/2	0.1564				102/26	
			114/1	0.0826				102/27	
			114/7	0.2316				102/28	
			114/3अ	0.1229				102/29	
			114/8	0.0001				102/30	
			113/6	0.0061				112/4	0.0013
			113/4	0.0549				112/5	0.0219
			113/5	0.0006				112/6	0.0164
			113/3	0.0690				112/7	0.0490
			113/17	0.0056				112/8	0.0002

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	होलाकल्लु	112/9	0.0456
			112/10	0.1351
			112/11अ	0.0098
			112/11ब	0.3353
			कुल	5.7168
		हल्लेनहल्लि	101	0.3083
			102	0.0012
			कुल	0.3095
		गन्धामंचनहल्लि	21/2	0.2081
			21/1/अ	0.0221
			21/1/ब	0.2292
			एस्फाल्ट रोड	0.0525
			20/2	0.1107
			28	0.1294
			एस्फाल्ट रोड	0.0750
			27/2	0.1393
			27/1अ	0.0801
			27/1ब1	} 0.3957
			27/1ब2	
			26/1	0.1969
			26/2	0.1050
			26/3	0.5306
			33/9	0.2757
			नाला	0.0700
			33/2	0.0031
			कुल	2.6234
		अरेहल्लि	18	0.2512
			19/6ए	0.1126
			एमडीआर रोड	0.0375
			2/1	0.2156
			2/2	0.1422
			2/3	0.1575
			3/1	0.1724
			3/2	0.0656
			3/3	0.0431
			3/4	0.0365
			चक मार्ग	0.0250
			4/1	0.1838
			4/2	0.2700
			17/3	0.1048
			17/4	0.0537

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	अरेहल्लि	17/5	0.0025
			एस्फाल्ट रोड	0.0525
			5/1	0.0900
			5/2	0.0750
			5/3	0.0975
			7/3	0.0003
			7/2	0.2137
			7/1	0.2806
			8/1	0.0006
			नाला	0.0525
			35/3	0.1431
			35/4	0.1238
			33/7	0.0063
			33/1	0.0855
			33/2अ	0.1182
			33/3	0.0968
			33/4	0.0375
			32/2	0.0937
			कनाल	0.0125
			32/3	0.0012
			कुल	3.4553
		होनुडिकि	30/1	0.0231
			कनाल	0.0431
			31/1	0.3563
			31/2	0.1663
			31/3	0.1668
			31/4	0.1296
			चक मार्ग	0.0158
			31/5	0.1764
			31/6	0.1068
			31/7	0.1050
			33	0.0900
			34	0.0773
			35/1	0.0150
			35/2	0.0011
			कुल	1.4726
		बुचनहल्लि	28/1	0.0163
			28/2	0.2510
			28/4	0.2438
			28/5अ2	0.1013
			28/5ब	0.0736
			27	0.0336
			कुल	0.7196

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	चिक्कहोनुडिकि	6/3अ	0.1920
			6/3ब	0.1680
			6/2अ	0.0618
			6/2ब	0.0357
			6/4अ 1	0.1463
			एस्फाल्ट रोड	0.0450
			5/1	0.1655
			5/2	0.0088
			4	0.1875
			एस्फाल्ट रोड	0.0375
			3/1	0.4988
			27/1अ	} 0.2325
			27/1ब	
			27/2	0.1312
			27/3	0.1425
			27/4	0.0712
			28/3	0.1651
			चक मार्ग	0.0150
			25/2	0.1125
			15/2	0.0006
			15/3	0.0307
			15/4अ	0.1903
			15/4ब	0.3547
			नाला	0.0225
			15/6	0.0375
			कुल	3.0532

तुमकूर	तुमकूर	सासुलु	139/1	0.2520
			135	0.5102
			एस्फाल्ट रोड	0.0425
			134/2	0.0268
			132/2	0.1468
			एस्फाल्ट रोड	0.0806
			136/1	0.6069
			110/2	0.2052
			114.00	0.0039
			111	0.4522
			105/2	0.2095
			106.00	0.1822
			105/1	0.1777
			नाला	0.0569
			98/3अ	0.0324
			98/3ब	0.0600
			98/3सी-पी1सी	0.0450
			98/3सी-पी2डी	0.0600
			कुल	3.1508

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
तुमकूर	तुमकूर	वरधनहल्लि	112	0.0112
			110	0.2625
			109/1	0.0469
			कुल	0.3206

[फा. सं. एल-14014/4/2010-जी.पी. (भाग-II)]

स्नेह पी. मदान, अवर सचिव

MINISTRY OF PETROLEUM AND NATURAL GAS NOTIFICATION

New Delhi, the 3rd April, 2010

S.O. 747(E).—Whereas it appears to Government of India that it is necessary in public interest that for transportation of natural gas through Dabhol-Bengaluru and its spur pipeline project in the State of Karnataka, a pipeline should be laid by GAIL (India) Limited;

And, whereas it appears to the Government of India that for the purpose of laying the said pipeline, it is necessary to acquire the Right of User in the land under which the said pipeline is proposed to be laid and which is described in the Schedule annexed to this notification;

Now, therefore, in exercise of powers conferred by sub-section (1) of Section 3 of the Petroleum and Minerals Pipelines (Acquisition of Right of User in Land) Act, 1962 (50 of 1962), the Government of India hereby declares its intention to acquire the Right of User therein;

Any person interested in the land described in the said Schedule may, within twenty-one days from the date of which the copies of the notification issued under sub-section (1) of Section 3 of the said Act, as published in the Gazette of India are made available to the general public, object in writing to the laying of the pipeline under the land to Competent Authority, GAIL (India) Limited, Corporate Miller, 2nd Floor, 332/1, Thimmaiah Road, Vasanth Nagar, Bengaluru, Karnataka.

SCHEDULE

District	Tehsil	Village	Survey No.	Area to be acquired for R.O.U. (in Hectares)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Devarahally	Nala	0.2113
			70/1	} 0.2650
			70/2	
			69/1	0.2138
			69/2	
			SH-84 Road	0.1350
			68/1A1	} 0.0933
			68/1A2	
			68/1A3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Devarahally	74/4	0.4276
			74/3	0.1799
			78	0.0698
			73	0.3862
			73/1	
			73/P	
			79	0.6393
			80	0.1162
		TOTAL		2.7374

		Thogari Gunte Nala	0.1200
		47/6B	0.0414
		47/5	0.4805
		47/4	0.0054
		43/2	0.4731
		43/3	0.0250
		Mud Road	0.0360
		42/1	0.6763
		42/2	
		42/3	
		42/4	
		40	1.2115
		40/1	
		40/2	
		40/3	0.0150
		Nala	
		39	0.9480
		39/1	
		39/2	
		39/P 1	
		39/P2	
		39/P3	
		39/P4	
		39/P5	
		TOTAL	4.0322

		Revanala	14/2	0.1725
			14/1	0.2213
			13	0.6225
			12/1	0.5625
			10/1	0.6900
			10/2	
			66	0.2700

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Revanala	65	0.4575
			64/2	0.6492
			64/1	0.1500
			Metalled Road	0.0450
			58/P2	0.0367
			58/P 1	
			58/P3	
			59	2.4867
		TOTAL		6.3639

		Honnenahally Cart Track	0.0150
		21/1	0.2175
		23/4	0.0999
		4/1 B	0.2488
		4/1 A1	0.3637
		4/1 A2	
		4/1 A3	
		4/2	0.2700
		4/3A	0.1125
		4/3B	0.1650
		Metalled Road	0.0225
		3/1	0.5250
		2/P1	0.6337
		2/P2	
		2/P3	
		2/P4	
		2/P5	0.3346
		11	
		TOTAL	3.0082

		Kurubarahally 4	0.1596
		TOTAL	0.1596

		Kalugudi	41	0.3087
			41P	
			42/3-P1	0.0118
			42/3-P2	
			40	0.8588
			32	1.1550
			33	0.7988
			34/2	0.0088
			34/3	0.0568
			34/4	0.2231
			29/3	0.0713

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Kalugudi	12/1	0.0901	Tumkur	Gubbi	Kalugudi	19	0.7426
			12/2					19/P1-P2	
			12/3					19/P-P1	
			13/1	0.1576				19/P-P2	
			13/14	0.0300				19/P2	
			13/3	0.1575				19/P3	
			13/13	0.0325				19/P4	
			13/4	0.4763				19/P5	
			Road	0.0225				19/P6	
			13/5	0.1012				19/9	
			13/9	0.0338				19/10	
			13/8	0.1312				19/11	
			Asphalted Road	0.0225				TOTAL	7.2145
			15/3	0.0014					
			10/2	0.2284			Nalluru	55	1.4380
			16/1	1.1023				55/P 1	
			16/2					55/P2	
			16/3					55/3	
			16/4					55/P5	
			16/5	0.1985				Nala	0.0450
			16/6					59/P1	0.7837
			16/7					59/P2	
			17/2					59/P4	
			8					59/P5	
			8/P	0.1930				59/P6	
			8/P1					59/6P	
			8/P2					59/P7	
			8/P3					59/P8	
			8/P4					59/P9	
			8/P5					59/P10	
			8/5P						
			8/P6					Mud Road	0.0525
			8/P7					58	0.4163
			8/P8					70	0.6074
			8/8P					71/1	0.1538
			8/P9					Cart Track	0.0150
			8/P 10					72/1	0.7612
			8/P 11					72/2	
			8/P 12					72/3	
			8/P13					72/4	
			8/P14					72/5	
			8/P 15						
			8/P 16						
			8/P 17						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Nalluru	67/1	0.1875	Tumkur	Gubbi	Tonasanahally	12/7	0.0375
			67/2					11/1	0.0775
			67/3					11/3	0.0787
			67/4					11/2	0.2973
			106/1	0.0563				11/5	0.1327
			106/2	0.2925				4/2	0.0993
			107/1	0.3771				4/3	0.0787
			108/2	0.5845				4/4	0.0750
			Mud Road	0.0719				4/5	0.0825
			109	0.6375				1/1	0.0975
			109/1 P					1/2	0.2219
			109/2P				Nala		0.0180
			109/3				51/1		0.2803
			109/4P	0.5850			51/2		0.1725
			115/P1				50/1		0.2692
			115/P2	0.1725			50/2		0.0225
			121/2				50/3		0.1488
			121/1				49		0.4874
			135	0.6524			47/2		0.1537
			135/1 P				Metallic		
			135/P1				Road		0.0300
			136	0.9824			48/1		0.2100
			139/2P	0.1763			TOTAL	3.0710	
			139/2P1			Sathenahally	21/1		0.2400
			139/2P2				21/2D		0.0750
			139/3	0.2887			21/2C		0.0824
			139/4	0.2213			21/2B		0.0787
			138/2A	0.0250			21/2A		0.0749
			138/2B	0.3124			21/3		0.2512
			140	1.3801			Hemavati		
			140/P1				Canal		0.0938
			140/P2				21/4		0.2968
			140/P3				16/1	0.0010	
			140/P4				16/2		
			140/P5	0.0450			21/5		0.1113
			144/1				19/1		0.0075
			144/2				20/2		0.0175
			144/3				20/1B		0.0662
			144/4				20/1A		0.1435
			144/5				23/3		0.0020
			144/6				19/9		0.0372
			144/7				19/8		0.1237
			TOTAL	11.7525			19/7		0.0010
							19/10		0.0125

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Sathenahally	24/1	0.1874	Tumkur	Gubbi	Nandihally	42/4A1	} 0.1575
			19/11	0.0060				42/4A2	
			19/12	0.3164				42/4B1	} 0.1650
			19/13	0.1240				42/4B2	
			24/4	0.0207				40/2	0.2738
			25/2	0.4117				40/3	0.1578
			41/P2	0.0645				40/4	0.0109
			26/1	} 0.2812				33/2	0.0003
			26/2					33/3	0.1497
			26/3					38/2	0.0600
			40/1	0.2437				38/3	0.1575
			40/2	0.2324				34/1	} 0.1688
			40/3	0.1086				34/2	
			39	0.0112				Cart Track	0.0150
			Asp. Road	0.0600				32/21	0.0863
			38/1	0.4724				32/10	0.0450
			36	0.0750				32/9	0.0975
			33/1	} 0.0075				32/17	0.1125
			33/2					32/18	0.1050
			33/3					31/1	0.0062
			33/4					31/2	0.1213
			33/5					31/6	0.0675
			34/1	0.0629				31/7	0.0675
			34/6	0.1087				31/8	0.0675
			35/1	0.0450				31/9	0.0525
			34/7A1	} 0.2887				30/2	0.1350
			34/7 A2					29/2	0.1050
			34/7B					29/4	0.0825
			TOTAL	4.8442				28/2	0.1012
		Irakasandra	109/2A	} 0.0028				28/1	0.1050
			109/2A					28/3	0.0825
			109/2	} 0.1321				28/4	0.1050
			109/2					24/1	0.0825
			109/2					24/3	0.0900
			109/3	0.0591				24/5	0.0675
			109/4	0.2162				24/4	0.0900
			109/5A	} 0.1950				24/2	} 0.0600
			109/5B					24/2	
			110/4	0.1650					
			110/5	0.1925					
			110/6	0.0475					
			TOTAL	1.0102					

19/5/10 MY -

0.175

1/4/85

[भाग II-खण्ड 3(ii)]

भारत का राजपत्र : असाधारण

25

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Nandihally	25/1	0.1725	Tumkur	Gubbi	Manimari	131/1	0.0900
			25/2				Amrutha	131/2	
			25/3				Kavalu	130	
			25/4					117/1	0.0975
			25/5					117/2	
			25/6					118/1	0.3975
			25/7					118/2	
		TOTAL	3.4238					115	0.4076
	Chandagere		45/2	0.1852				114	0.0012
			45/3	0.1002				104	0.0574
			Cart Track	0.0160				105	0.3251
			46/1	0.0012				Road to	
			46/2A	0.1169				Chandigarc	0.0150
			46/3	0.2424				98/P1	0.3875
			47/C	0.0156				98/P2	
			47/B	0.0850				98/P3	
			47/A	0.1415				98/P4	
			12/1/P1	0.0720				99/1	0.0688
			12/2	0.0780				99/2	
			13	0.0900				96	0.4078
			14	0.1085				70/1	0.0225
			16/1	0.0900				70/2	
			16/2	0.0421				1/P-P1	6.2409
			16/3	0.1260				1/P1	
			18/1	0.1200				1/2P1	
			20/1	0.3200				1/2P2	
			22/1	0.1576				1/2P3	
			22/2	0.1763				1/3	
			23	0.2438				1/3P2	
			Nala	0.0150				1/4P	
			26/1	0.1406				1/4P1	
			26/2A1	0.3228				1/4P3	
			26/2A2					1/4P4	
			26/2A3					1/5	
			26/2B1					1/5P	
			26/2B2					1/5P1	
			Metalled	0.0300				1/6	
			Road					1/7	
			25	0.3323				1/8	
			24	0.0206				1/9	
		TOTAL	3.3896					1/10	
	Kaggere		16/1	0.0075				1/11	
			16/2						
			18/4	0.2137					
			18/1	0.0263					
		TOTAL	0.2475						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/12 1/12P 1/12P1 1/12P2 1/13 1/14P-P. 1/15 1/16 1/16P 1/17P 1/17P1 1/17P2 1/17P3 1/18 1/19P1 1/19P2 1/19P3 1/19P4 1/20 1/20P 1/21 1/22 1/23 1/24 1/25 1/26 1/26P 1/27 1/28 1/29 1/30 1/30P 1/30P1 1/31 1/31P 1/31P 1/32 1/33 1/34 1/35 1/36 1/37 1/38		Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/38/P 1/39 1/40 1/41 1/41 P 1/42/P 1/43 1/44 1/44P 1/45/P1 1/45/P2 1/45/P3 1/46 1/47 1/48 1/48/P 1/49 1/50 1/51 1/52 1/52/P1 1/52/P2 1/52/P3 1/52/P4 1/52/P5 1/52/P6 1/53 1/53/P 1/54 1/54/P 1/54/P1 1/55 1/56 1/57 1/58 1/59 1/60/P1 1/60/P2 1/61 1/62 1/63 1/64 1/65	
				6.2409					6.2409

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/66 1/67 1/68 1/69 1/70 1/71 1/72 1/73 1/74 1/75 1/76 1/77 1/78 1/79 1/80 1/81 1/82 1/83 1/84 1/85 1/86 1/87 1/88 1/89 1/90 1/91 1/92 1/93 1/94 1/95 1/95/P 1/96 1/97 1/98 1/99 1/100 1/101 1/102 1/103 1/104 1/105 1/106 1/107		Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/108 1/109 1/110 1/111 1/112 1/113 1/114 1/115 1/116 1/117 1/118 1/119 1/120 1/121 1/122 1/123 1/124 1/125 1/126 1/127 1/128 1/129 1/130P 1/130P1 1/131 1/131/P1 1/132 1/133 1/134 1/135 1/136 1/137 1/138 1/139 1/140 1/141 1/142 1/143 1/144 1/145 1/146 1/147	
				6.2409					6.2409

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/148 1/149 1/150 1/151 1/152 1/153 1/153I 1/154 1/155 1/156 1/157 1/158 1/159 1/160 1/161 1/162 1/163 1/164 1/165 1/166 1/167 1/168 1/169 1/170 1/171 1/172 1/173 1/174 1/175 1/176 1/176I 1/177 1/178 1/179 1/180 1/181 1/182 1/182I 1/183 1/184 1/185 1/186 1/187		Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/188 1/189 1/190 1/191 1/192 1/193 1/194 1/195 1/196 1/197 1/198 1/199 1/200 1/201 1/202 1/203 1/204 1/205 1/206 1/207 1/208 1/209 1/210P 1/210/1 1/211 1/212 1/213 1/214 1/215 1/216 1/217 1/218 1/219 1/220 1/221 1/222 1/223 1/224 1/225 1/226 1/227 1/228	
				6.2409					6.2409

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari	1/229	6.2409	Tumkur	Gubbi	Manimari	1/270	6.2409
		Amrutha	1/230				Amrutha	1/271	
		Kavalu	1/231				Kavalu	1/272	
			1/232					1/273	
			1/233					1/274	
			1/234					1/275	
			1/235					1/276P1	
			1/236					1/276P2	
			1/237					1/276P3	
			1/238					1/276P4	
			1/239					1/277	
			1/240P					1/278P1	
			1/240P2					1/278P2	
			1/241					1/279	
			1/242					1/279P	
			1/243					1/280	
			1/244					1/281	
			1/245					1/282	
			1/246					1/283	
			1/247					1/284	
			1/248					1/285	
			1/249					1/286	
			1/250					1/287	
			1/251					1/288P	
			1/252					1/289	
			1/253					1/290	
			1/254					1/291	
			1/255					1/291P	
			1/256					1/292	
			1/257					1/293	
			1/258					1/294	
			1/259					1/295	
			1/260					1/296	
			1/261					1/297	
			1/262					1/298	
			1/263					1/299	
			1/264					1/300	
			1/265					1/301	
			1/266					1/301/P	
			1/267					1/302	
			1/267P					1/303	
			1/268					1/304	
			1/269					1/305	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/306 1/307 1/308 1/309P 1/309P2 1/310/P 1/311 1/312/P1 1/312/P2 1/313P1 1/313P2 1/314P1 1/314P2 1/314P3 1/314P4 1/315 1/316 1/317P1 1/317P2 1/318 1/318P 1/319 1/320 1/320P 1/321 1/322 1/323P 1/323P1 1/324 1/325 1/326 1/327 1/328P 1/328/P2 1/329 1/330 1/331P1 1/331P2 1/332 1/333 1/334 1/335		Tumkur	Gubbi	Manimari Amrutha Kavalu	1/336 1/337 1/338 1/339 1/339F 1/33P1 1/339F 1/339F 1/340 1/341 1/3411 1/342 86/1 86/2 87 Road to Gollahalli 88/P 88/P2 90 Canal Metal Road Road to Gollahalli Nalla 182 181 180 TOTAL 15/2 14/1 14/2 Unlined Distributory 6 TOTAL 12/F 9/1 Nala 10/1 10/2	6.2409 6.2409 0.4594 0.1200 0.0300 0.3900 0.2325 0.0750 0.0375 0.0750 0.0150 0.0048 0.4312 0.1064 11.0206 0.3210 0.9806 0.3038 0.0588 0.2325 1.8967 0.3638 0.4707 0.0150 0.1609 0.0491

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Gubbi	Boragon-danahally	6/1 6/2 6/3 5	0.4031 0.1594 0.3206 0.0206
			TOTAL	1.9632
	Tumkur	Asalipura	48 47/1 47/2 47/3 45	0.2438 0.2187 0.3984 0.0350 0.5699
			TOTAL	1.4658
		Kaggere	11 Cart Track 10/2 10/3 Asphalted Road 12/3 Canal 12/1 12/2 Drain Cart Track 26/1 27/1 24 30 23 Cart Track 31 29/1 29/2 29/5 33 34/2	0.0711 0.0160 0.3484 0.2239 0.0656 0.0203 0.0162 0.5937 0.2703 0.0160 0.0094 0.5835 0.0736 0.4073 0.0690 0.0005 0.0124 0.3272 0.0030 0.1476 0.0490 0.0440 0.1543
			TOTAL	3.5223
		Gowadihally	24 24/1 24/2 24/3 24/4 25/2	 0.3301 0.0078

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Gowadihally	25/4 23 23/1 23/2 23/3 23/4	0.0665 0.3301
			22/1A 22/1B Nala 22/3 22/2 20/1	0.1242 0.1211 0.0262 0.0968 0.0600 0.0078
			TOTAL	0.8418
		Dodda Naravangala	76 96/1 96/2 97 98/1 92 Cart Track 127/1 127/2 127/3 125 Metalled Road 128 Distributory (Lined) 130 132 134 133/2 133/1	0.4257 0.6609 0.0372 0.1181 0.4991 0.1364 0.1402 0.7052 0.2527 0.0211 0.2423 0.0375 0.1820 0.0150 0.3011 0.4275 0.0419 0.3822 0.3132
			Distributory (Lined) 4/1B 4/1C 4/2 20/1A 20/1B 12	0.0500 0.1201 0.1302 0.0012 0.3844 0.3073

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Dodda Naravangala	Fiedl Channel	0.0246
			19/1	0.0250
			19/2	0.0700
			19/3	0.0600
			19/4	0.0900
			19/5	0.0450
			19/6	0.0600
			19/7A	0.0706
			19/7B	0.0050
			16	0.0113
			17/2	0.1106
			17/1	0.1313
			18/1A	0.2324
			40	0.0040
			41/1	0.3434
			41/2	0.1200
			42	0.2802
			TOTAL	7.6159
		Mudagere	77	0.0944
			TOTAL	0.0944
		Bugadanahally		
		Amanikere	2	0.4200
			14/2	0.1144
			Nala	0.0769
			12/1	0.2434
			12/2	0.0199
			13	0.2888
			15/2	0.1315
			15/1	0.0046
			16	0.3749
			19/1	0.2363
			18	0.1538
			TOTAL	2.0645
		Vakkodi	103/1	0.4125
			103/4	0.0250
			103/6P1	} 0.0888
			103/6P2	
			103/7	0.0887
			102/1	0.0638
			104/8	0.0577
			104/16	0.0921

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Vakkodi	104/21	0.1800
			104/18	0.1343
			104/9	0.3597
			Canal	0.0160
			105	0.1763
			100/2	0.0766
			100/9	0.0985
			Canal	0.0421
			100/4	0.1104
			Cart Track	0.0120
			Village Land	0.1050
			89/3	0.2063
			89/2	0.1875
			9/1	0.1998
			55/5	0.1890
			90/3	0.0030
			85/6B	0.0480
			85/6A	0.3976
			86	0.3106
			Cart Track	0.0018
			TOTAL	3.6831
		Gollahally	16	0.3551
			17/1	0.0012
			Mud Road	0.0450
			17/2	0.2456
			17/3	0.0562
			17/5	0.1163
			17/6	0.0002
			17/4	0.1526
			15/2A	0.0037
			15/2B	0.1763
			18	0.0109
			22/4	0.2439
			Canal	0.0300
			23/1	0.1200
			Canal	0.0175
			NH-206	
			Road	0.0600
			25	0.0225
			26/1	0.1237
			29/6	0.3758
			30	0.0132

15/10 MS

Offset

140 x 2

[भाग II-खण्ड 3(ii)]

भारत का राजपत्र : असाधारण

33

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Gollahally	BG Railway	0.2221
			31/2	0.4125
			Canal	0.0150
			32/3	0.0003
			34/4	0.0975
			34/6	0.1284
			35/3	0.0188
			33/1	0.5474
			33/2	0.0012
			39	0.0012
			Cart Track	0.0150
			TOTAL	3.6291
		Heggere	170/6	0.2251
			169/1	0.1574
			169/6	0.0287
			169/3	0.0200
			169/4	0.0137
			169/2	0.0100
			169/5	0.0012
			168	0.1387
			167	0.1237
			166	0.0168
			165	0.3038
		Nala		0.0970
			146	0.1632
			147/1	0.0012
			147/2	0.1345
			147/3	0.0863
			145/5	0.0374
			143/1	0.2217
			143/2	0.0580
			143/3	0.0125
			143/4	0.0012
			143/7	0.0075
			144/1	0.0587
			144/6	0.2043
		Nala		0.0825
			141/1	0.0038
			141/2	0.1612
		Nala		0.0750
			TOTAL	2.4451

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Kunkamana-	6/1A	0.0540
		hally	6/1B	0.1859
			6/3	0.0882
			6/4	0.0333
			8/1	0.2161
			Asp. Road	0.0300
			7/1A	0.0638
			7/1B	0.1169
			9/2	0.0180
			9/5	0.0490
			9/6	0.0510
			9/4	0.1270
			12	0.2030
			11	0.0217
			13/1	0.0344
			13/2	0.3542
			14/1	0.0170
			14/2	0.0025
			17/1	0.3113
			15	0.0250
			TOTAL	2.0023
		Lakshmana-	30	0.0010
		sandra	31	0.0788
			32	0.1126
			33	0.1580
			34	0.0788
			35	0.1050
			36	0.1575
			37/1	0.0678
			37/2	0.0035
			38	0.1313
			39	0.0770
			41	0.1445
			46	0.0075
			44	0.1312
			45/2	0.1800
			45/1	0.0300
			48	0.3713
			52	0.2138
			66/1	0.0638
			66/3	0.0450
			65	0.0531

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Lakshmana-	67	0.0750	Tumkur	Tumkur	Hettenahally	94/1	0.1875
		sandra	68	0.1500				94/2	0.1725
			69/1	0.1544				94/3	0.0131
			71	0.1075				92/1	0.0337
			75/1	0.0910				92/5	0.0080
			75/2	0.0315				92/3	0.1600
			76/1	0.0442				92/2	0.0055
			76/2	0.0158				91/1	0.4976
			77/1	0.0788				91/2	
			79	0.0958				91/3	
			80	0.0125				91/4	
			82	0.0676				91/5	
			83/3	0.0338				91/6	
			83/2	0.0638				91/7	
			88	0.0156				89/1	0.3900
			89	0.2326				89/2	0.1388
			90	0.1838				108/3	0.0338
			91	0.0656				109	0.0588
			93	0.4201				110/1	0.0550
			Mud Road	0.0450				111/1	0.0283
			TOTAL	4.1959				111/2A	0.0300
		Kamba-	34/P I	0.8430				111/3	0.0375
		thanahally	33	0.6768				111/4	0.0225
			Asp. Road	0.0388				113	0.1763
			39/1	0.0225				114	0.0676
			39/5	0.1350				115	0.0475
			39/2	0.1987				116	0.2138
			37/1	0.0825				87/1B	0.0425
			38/1B	0.1162				122/4	0.0500
			38/3	0.0975				122/5	0.0400
			38/4A	0.1050				119/1	0.0769
			38/4B	0.2851				119/2	0.0380
			38/4C2	0.0600				119/3	0.0020
			99/1B	0.1611				118/1	0.0216
			99/1A	0.0598				118/2	0.1875
			100	0.2174				118/3	0.1050
			102/2	0.0125				118/4	0.1050
			102/3	0.1494				118/5	0.1356
			102/4	0.2625				131/1	0.0325
			103	0.2273				131/2A	0.0025
			104	0.1286					
			106/1	0.2612					
			106/4	0.0500					
			TOTAL	4.1909				TOTAL	3.2169

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Kaidhala	55/1	0.0066
			55/9	0.1801
			54/1A1	0.0845
			54/1A2	0.0843
			54/2	0.1350
			Metal Road	0.0394
			54/4	0.1575
			54/5	0.0047
			49/1A	0.2475
			48/4	0.0825
			48/5	0.0825
			48/3B	0.0950
			48/2	0.1130
			47/1	0.0853
			Asp.Road to Gulur	0.0424
			47/2	0.0915
			47/3	0.0825
			47/4	0.1275
			43/1	0.1650
			43/2	0.0575
			34/2	0.1300
			43/4	0.1235
			43/3	0.0010
			43/5	0.4064
			35/1	0.0138
			35/2	0.2683
			35/8	0.0911
			35/7	0.0202
			35/6	0.0010
			35/5	0.0002
			37	
			TOTAL	3.0198
		Kallamatta	4/1	0.0350
			4/2	0.0300
			4/3	0.0281
			4/5	0.2971
			4/6	0.0425
			4/7	0.0506
			4/20	0.1040
		Nala		0.0300
			6/2	0.0539

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Kallamatta	6/3A	0.1387
			6/3B	0.1290
			6/4	0.0750
			6/5	0.0995
			6/6	0.0507
			Cart Track	0.0252
			6/7A	0.0367
			6/7F	0.0005
			6/7E	0.0978
			7/1 B	0.1125
			7/1A	0.0975
			7/2	0.1061
			7/3	0.1125
			7/4	0.1369
			8/2	0.1325
			8/4	0.0100
			9/1	0.1837
			9/2	0.3558
			10	0.0625
			11	0.5720
			22/1	0.0182
			Asp.Road to Kondapura	0.0383
			20	0.6240
			TOTAL	3.8868
		Guluru	125/1	0.1672
			124/1	0.0389
			124/3	0.3766
			122/3	0.1146
			122/4	0.2779
			Nala	0.0421
			121/1	0.0518
			121/2	0.1123
			121/3	0.2368
			121/4	0.0717
			120/1	0.1031
			Cart Track	0.0825
			115/3	0.0162
			115/4	0.3165
			118	0.0198
			117/2	0.1519
			117/3	0.1936

[illegible]

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
Tumkur	Tumkur	Holakallu	112/4	0.0013	Tumkur	Tumkur	Arehally	17/3	0.1048	
			112/5	0.0219				17/4	0.0537	
			112/6	0.0164				17/5	0.0025	
			112/7	0.0490				Asphalt		
			112/8	0.0002				Road	0.0525	
			112/9	0.0456				5/1	0.0900	
			112/10	0.1351				5/2	0.0750	
			112/11A	0.0098				5/3	0.0975	
			112/11B	0.3353				7/3	0.0003	
		TOTAL	5.7168					7/2	0.2137	
		Hullenahally	101	0.3083				7/1	0.2806	
			102	0.0012				8/1	0.0006	
		TOTAL	0.3095					Nala	0.0525	
		Gandhamac-	21/2	0.2081				35/3	0.1431	
		hanahally	21/1/A	0.0221				35/4	0.1238	
			21/1/B	0.2292				33/7	0.0063	
			Asphalt					33/1	0.0855	
			Road to MD	0.0525				33/2A	0.1182	
			20/2	0.1107				33/3	0.0968	
			28	0.1294				33/4	0.0375	
			MDR -Asp-					32/2	0.0937	
			halt Road	0.0750				Canal	0.0125	
			27/2	0.1393				32/3	0.0012	
			27/1A	0.0801				TOTAL	3.4553	
			27/1B1	0.3957				Honnudiki	30/1	0.0231
			27/1B2					Canal	0.0431	
			26/1	0.1969				31/1	0.3563	
			26/2	0.1050				31/2	0.1663	
			26/3	0.5306				31/3	0.1668	
			33/9	0.2757				31/4	0.1296	
			Nala	0.0700				Cart Track	0.0158	
			33/2	0.0031				31/5	0.1764	
		TOTAL	2.6234					31/6	0.1068	
		Arehally	18	0.2512				31/7	0.1050	
			19/6A	0.1126				33	0.0900	
			MDR Road	0.0375				34	0.0773	
			2/1	0.2156				35/1	0.0150	
			2/2	0.1422				35/2	0.0011	
			2/3	0.1575				TOTAL	1.4726	
			3/1	0.1724						
			3/2	0.0656						
			3/3	0.0431						
			3/4	0.0365						
			Cart Track	0.0250						
			4/1	0.1838						
			4/2	0.2700						

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Buchanahally	28/1	0.0163
			28/2	0.2510
			28/4	0.2438
			28/5A2	0.1013
			28/5B	0.0736
			27	0.0336
			TOTAL	0.7196
		Chikkahon-	6/3A1	0.1920
		nudiki	6/3B	0.1680
			6/2A	0.0618
			6/2B	0.0357
			6/4A1	0.1463
			Asphalt	
			Road	0.0450
			5/1	0.1655
			5/2	0.0088
			4	0.1875
			Asphalt	
			Road	0.0375
			3/1	0.4988
			27/1A	0.2325
			27/1B	
			27/2	0.1312
			27/3	0.1425
			27/4	0.0712
			28/3	0.1651
			Cart Track	0.0150
			25/2	0.1125
			15/2	0.0006
			15/3	0.0307
			15/4A	0.1903

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Tumkur	Tumkur	Chikkahonnudiki	15/4B	0.3547
			Nala	0.0225
			15/6	0.0375
			TOTAL	3.0532
		Sasulu	139/1	0.2520
			135	0.5102
			Asphalt	
			Road	0.0425
			134/2	0.0268
			132/2	0.1468
			Asphalt	0.0806
			Road	
			136/1	0.6069
			110/2	0.2052
			114.00	0.0039
			111	0.4522
			105/2	0.2095
			106.00	0.1822
			105/1	0.1777
			Nala	0.0569
			98/3A	0.0324
			98/3B	0.0600
			98/3C-P1C	0.0450
			98/3C-P2D	0.0600
			TOTAL	3.1508
		Varadanahally	112	0.0112
			110	0.2625
			109/1	0.0469
			TOTAL	0.3206

[F. No. L-14014/4/2010-G.P. (Part-II)]

SNEH P. MADAN, Under Secy.